Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent unde Reexamination						
11010 NEW 0010 CON CONTROL OF THE CO	10/623,898	ALSTON, DOUGLAS B						
	Examiner	Art Unit						
	Anthony S. Addy	2681						
√ Rejected _ (Through numer Cancelled	ral) Non-Elected A	Appeal						

Restricted

0

Objected

Interference

Cl	aim	Date							1	Claim Date								1	CI	aim	Date													
<u> </u>	Γ <u>-</u>	<del>                                      </del>							1			$\vdash$				- 416			Г	П		<del>  `</del>		$\vdash$				, ale		-	····I	$\dashv$		
Final	Original	20/01/50										Final	Original											Final	Original									
	1	1	$\vdash$	├	⊢	⊢	├-	-	├	⊢	┨	$\vdash$			-				-	_				-		_	-		$\vdash$	_		-		
	2	V	┝	$\vdash$	-	-	⊢	├-	├	┢	1	$\vdash$		-	-					Н		Н		-		┝	-	-	-	-	$\dashv$			ᅱ
	3	Ī	$\vdash$		_	1	$\vdash$	-	╁╌	一	1			-		H			-	$\vdash$	├	Н				-	$\vdash$		$\vdash$			-	ᅱ	
	4	V	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1	╁	<del>                                     </del>	1	<u> </u>		┢				$\neg$			┢─	H		<del> </del>		<u> </u>					$\dashv$	-	-	$\dashv$
	5	1		Г					1	$\vdash$	1			一							<del>                                     </del>	H	1	_								$\neg$		$\neg$
	6	₹		Г							1									_	_		1	<b></b>										$\neg$
	7	1		1					Π		1										$\vdash$	П	1											$\neg$
	8	1									1												1					-				$\neg$		
	9	1																					1					_				$\neg$		
	10	1									]														,							$\neg$	$\neg$	
	11	1	<u> </u>	Ĺ					L	匚	1																							
	12	V	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	1_	L		]	<u></u>																						
<u> </u>	13	V		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	1	<u></u>			L							$\Box$												
┞—	14	1		<u> </u>	L	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_				_	_	_	_					Ш												
<u> </u>	15	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــ	<u> </u>	<b>⊢</b> –	L.	_	1	<u></u>		<u> </u>	_	ш	_			Щ	<u> </u>	Щ				lacksquare	Щ			_	$\Box$		_	
<u> </u>	16	7		<u> </u>	<u> </u>	├		├-	<u> </u>	<u> </u>	1			<u> </u>	_	_			_			Щ						_		_		_	_	
<u> </u>	17	1		₩	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	-	<u></u>		$\vdash$	$\vdash$	ш	_		$\square$	$\vdash$	_	Щ				L	<u> </u>	$\square$	_			_	_	
$\vdash$	18	1		├	-	├	$\vdash$	-	-	⊢	1	<u></u>		_	<u> </u>	Н		-	$\sqcup$	Щ	<u> </u>	Ш				<u> </u>	<u> </u>	$\square$		_		_	4	_
	19 20	1	-	├	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$	1	<u> </u>		<del> </del>	_	$\vdash$	_	$\vdash$	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$		<u> </u>	ļ	<del>                                     </del>	$\vdash$	-				4	_	
-	20	·		┢╾	-	├	-	Ͱ		-	1	<u> </u>		⊢	_	_	_	_	-			Н				<del>                                     </del>	_	_		$\dashv$		$\dashv$		
				<del> </del>	-	┢		$\vdash$		-	ł			$\vdash$	-	-	_	-	-	-		Н				-	_		-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	-
_		_		$\vdash$	┝	┢	┢	┢	-	-	ł	-		-	-	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		-		_	-	-				$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	
		_	-	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	1	<u> </u>		-	-	_	$\dashv$		-		-	Н		_		-	_	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-
	<b></b> -			-	├-	├-		$\vdash$	-	-	ł			<del> </del>	-	Н	-					Н		├		-	_		-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	_
	_			$\vdash$	-	$\vdash$				-	1	<b>—</b>		$\vdash$	-	Н	_	-				Н		<del> </del>		┝		-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	=
			$\vdash$		┪			$\vdash$			1				-	Н	$\neg$			$\vdash$		Н		<del>                                     </del>		-	_	-		$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-
					Г	<u> </u>	1	1			1											Н								_		$\neg$	$\dashv$	
				Г	Г			$\vdash$			1			_								П		-						_		_	_	
											1											П				_							$\neg$	$\neg$
											]											П											$\dashv$	
						匚																												
						ــَـــا	_	<u> </u>			1																						J	
		<u></u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$																								
<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<b>!</b>	<u> </u>		<u> </u>					Ш	Ш				Ш		Ш				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$								
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш		Щ		Ш	_	Ш				<u> </u>	Щ							
	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ь—	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	ļ	1			$\vdash$	_	Щ	_		Ш	Щ	_	Ш		<u> </u>		ļ	<u> </u>					_	_	_
<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	H	-	<b>├</b>	├-	<del> </del>		<u> </u>	1	<b></b>		<u> </u>	-	Ш	_	$\sqcup$	_	Ш	<u> </u>	Ш				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$\square$			_	_	
<u> </u>	<del> </del>	-	<u> </u>	-	-	├	├-	<u> </u>	-	├	-	<u> </u>		-	$\vdash$	Ш	_	Ш	-		<u> </u>	Ш		<u> </u>		<u> </u>	L_		$\sqcup$			_	_	_
<u> </u>	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	<del> </del>		├		⊢	1			<u> </u>	$\vdash$	Н			_	Щ	_	Н		<u> </u>		<u> </u>	_			_				_
<del></del>	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	├	<u>\</u>	<del> </del>	-	$\vdash$	1	-		⊢	$\vdash$	Н		$\vdash\vdash$	-	-	<u> </u>	Н		<u></u>		-	<u> </u>	_	$\sqcup$	_		_	_	_
<u> </u>		-	$\vdash$	<del></del>	-	⊢		├	-	$\vdash$	1			<del> </del>	-	$\vdash$	_		$\dashv$	$\dashv$		Н				_	<u> </u>	_	$\square$	$\dashv$				_
<u> </u>		-	$\vdash$	-	-	<del> </del>	├-	├—	-	$\vdash$	1			<del>                                     </del>		Н	-	$\vdash$	-	Н	<del> </del>	Н		<del></del>			$\vdash$			$\dashv$	-	_	-	
<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	├一	$\vdash$	_	1	$\vdash$		-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-	-		_
_		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	┢	$\vdash$	├—	-	-	1			-	-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	H	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>			-				-		-	_
<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	1		-	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash$	Н	-	Н				-	-	H		-		$\dashv$	$\dashv$	_
	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	Т	H	╁─	<del>  -  </del>	t		$\vdash$	i			$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-	Н		Н				-	$\vdash$		$\vdash$	-			$\dashv$	$\dashv$
			$\vdash$	$\vdash$	一	$t^-$	$\vdash$	t		┢	1			$\vdash$		Н		-	-	$\vdash$	-	Н				-	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	-	-	-	-
	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	$t^-$		$\vdash$	1			$\vdash$		H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$		<del></del>		-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
		L			ı	1																												

Allowed